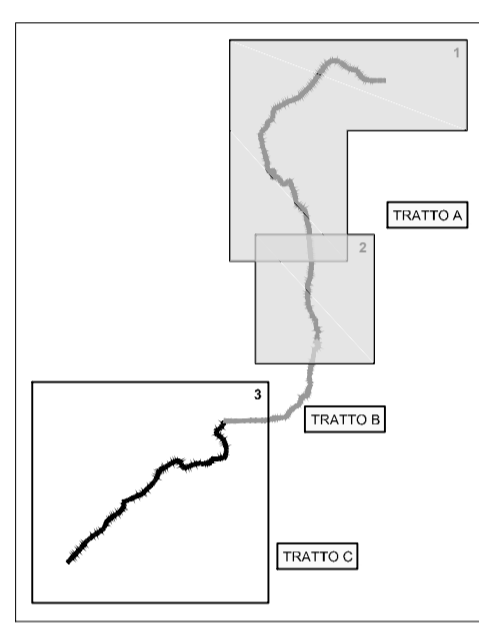


**LEGENDA**

- Confini comunali
- Condotte esistenti
- Condotta esistente NASC
- Condotta di recente realizzazione
- Manufatto





**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**

**MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA**

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO



ACEA ATO 2 SPA





SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Av. Vittorio Gennari  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. Barnaba Paglia

ELABORATO  
**A246 SIA DO14 O**

**COD. ATO2 ASI10607**

DATA MAGGIO 2022    SCALA 1:10.000

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".  
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto  
**CONDOTTA MONTE CASTELLONE - COLLE S.ANGELO (VALMONTONE)**  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA  
CUP G91B210006460002

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

RESPONSABILE PROGETTAZIONE  
Ing. Angelo Marchetti  
CAPO PROGETTO  
Ing. Viviana Angeloro  
ASPETTI AMBIENTALI  
Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi  
Ing. Francesca Giorgi  
Hanno collaborato:  
Ing. Francesco Giorgi  
Paes. Fabiola Gennaro  
Geol. Simone Fabo  
Ing. Simone Leoni  
Ing. PhD Serena Conserva  
Geol. Filippo Arsie  
Geol. Paolo Caporossi

CONSULENTI  
VDP S.r.l.



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
PLANIMETRIA DI PROGETTO 1/2